

BP Flex 7000 VPL BLK

TPV	الفئة	,Buckeye Polymers .Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

تم تصميم BP Flex TPV's على أنها لدائن مطاطية حرارية مفلكنة جزئيًا لتلبية التطبيقات المتطورة التي تتطلب معايير الأداء التالية. المميزات: ارتفاع درجات حرارة التشغيل (تطبيقات أسفل الغطاء) للتطبيقات التي تتطلب زيادة المقاومة الكيميائية والزيتية الصمامات - موانع التسرب، الحلقات المطاطية، تطبيقات أسفل الغطاء قابلة لإعادة المعالجة روابط كيميائية مع البولي إيثيلين والبولي بروبيلين لتطبيقات القولية الزائدة

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابلية الربط	الميزات
-	-	مقاومة كيميائية جيدة	
-	-	مقاوم للزيت	
-	-	مادة قابلة لإعادة التدوير	
-	-	قابل للفلكنة	
-	-	تطبيقات السيارات	الاستخدامات
-	-	تحت غطاء محرك السيارة	
-	-	جوانات	
-	-	تشكيل فوقي	
-	-	أختام	
-	-	صمامات/أجزاء الصمام	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	أسود	المظهر
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	بثق قابلة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.920	الوزن النوعي
ASTM D4019	-	%	امتصاص الماء
ASTM D2240	-	70-74	صلابة الديورومتر

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 1000.76	MPa 6.90	قوة الشد

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China : العنوان / Address

Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ) / Contact
المسؤول:

sales@su-jiao.com : البريد / Email

www.polymersdata.com : الموقع / Website

86-134-2475-5533+ : الجوال / Mobile

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.